



14.4.4.	SINAPI	92778	ARMACÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO VERGA E CONTRAVERGA	KG	35,94	9,81	B01.1	11,81	423,14
14.4.5.	SINAPI	93189	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VAO.	M	2,40	65,02	B01.1	78,25	1.672,84
14.4.2.	SINAPI	93186	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VAO.	M	9,50	56,47	B01.1	67,96	645,64
14.5.3.	SINAPI	93196	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA VAOS DE ATÉ 1,5 M DE VAO.	M	9,50	55,05	B01.1	66,25	629,40
15.0.1.	SINAPI	87509	ALVENARIA EM GERAL	M2	23,07	100,69	B01.1	121,17	2.795,35
15.0.2.	SINAPI	87525	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCOS CERÂMICOS 14X19X39. (ESPESURA DE 14 CM).	M2	45,28	111,62	B01.1	134,33	6.022,87
15.0.3.	SINAPI	89282	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCOS CERÂMICOS 14X19X39. (ESPESURA DE 14 CM).	M2	8,25	52,71	B01.1	63,44	532,35
16.	SINAPI	87905	REVESTIMENTOS	M2	121,03	6,66	B01.1	8,02	970,09
16.0.1.	SINAPI	87894	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENCIA DE VAZOS) E ESTRUTURAS DE CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENCIA DE VAZOS) E ESTRUTURAS DE EMBOCCO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM REBOCCO ARGAMASSA FINA CA-4F-1:3 + 10% C.I - 5 MM	M2	66,35	3,02	B01.1	6,04	400,86
16.0.3.	SINAPI	87775	EMBOCCO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM REBOCCO ARGAMASSA FINA CA-4F-1:3 + 10% C.I - 5 MM	M2	121,03	42,15	B01.1	50,73	6.139,55
16.0.4.	SINAPI	87792	EMBOCCO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM REBOCCO ARGAMASSA FINA CA-4F-1:3 + 10% C.I - 5 MM	M2	66,35	28,02	B01.1	33,72	2.237,46
16.0.5.	COMP	003	REBOCCO ARGAMASSA FINA CA-4F-1:3 + 10% C.I - 5 MM	M3	187,38	20,25	B01.1	24,37	4.566,61
17.	SINAPI		PINTURA						
17.1.	SINAPI	88485	PAREDES REBOCCADAS	M2	187,38	1,91	B01.1	2,30	3.251,88
17.1.1.	SINAPI	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, LIMA, DEMÃO, AF. 06/2014	M2	187,38	12,51	B01.1	15,06	430,73
17.1.2.	SINAPI	88489	BERRAL DE MADEIRA	M2	187,38	12,51	B01.1	15,06	2.821,15
17.2.	SINAPI		PINTURA ESMALTE FOSCO PARA MADEIRA, DUAS DEMÃOS, SOBRE FUNDO NIVELADOR	M2	21,12	23,70	B01.1	28,52	602,40
17.2.1.	SINAPI	74065/001	PAVIMENTAÇÃO	M2					28,52
18.	SINAPI		PAVIMENTAÇÃO INTERNA						
18.1.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM PISOS OU RADIEIS, ESPESURA	M3	3,08	84,88	B01.1	102,15	314,63
18.1.1.	SINAPI	96620	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIEIS. AF. 08/2017	M3	4,32	425,84	B01.1	512,50	2.213,99
18.1.2.	SINAPI	87280	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE	M2	61,68	74,24	B01.1	89,35	5.510,97
18.1.3.	SINAPI	88649	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE	M	41,30	5,08	B01.1	6,11	262,90
18.1.4.	SINAPI		PAVIMENTAÇÃO EXTERNA						
18.2.	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM PISOS OU RADIEIS, ESPESURA	M3	0,91	84,88	B01.1	102,15	92,96
18.2.1.	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO	M3	1,82	576,29	B01.1	693,57	1.282,29
18.2.2.	SINAPI	94990	ESCALADRIAS E VIDROS	M2	8,40	807,61	B01.1	971,96	21.095,64
19.	COMP	009	PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUIVO VIDRO	M2	11,25	587,47	B01.1	707,02	8.164,45
19.0.1.	SINAPI	94559	JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE PARA VIDROS, COM BATENTE, FERRAGENS E	M2	30,00	37,80	B01.1	45,48	1.364,77
19.0.2.	SINAPI	94558	CONTRAMARCO DE AÇO, FIXAÇÃO COM PARAFUSO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,00	527,18	B01.1	634,48	1.288,92
19.0.3.	SINAPI	90790	KIT DE PORTA-FRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELÂMICO BRANCO, FOLHA	UN	2,00	84,38	B01.1	101,53	203,05
19.0.4.	SINAPI	91306	FECHEADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO	M	7,50	90,17	B01.1	813,90	106,52
19.0.5.	SINAPI	84088	PEITORIL EM MARMORE BRANCO, LARGURA DE 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA	M	5,60	98,71	B01.1	118,80	665,27
19.0.6.	SINAPI	96899	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESURA 2,0 CM, AF. 09/2020	M	5,60	107,93	B01.1	1461,20	129,89
19.0.7.	SINAPI	72117	VIDRO LISO COM LAMINA TRANSPARENTE, ESPESURA 4MM	M2	11,25	25,28	B01.1	30,42	28.534,08
19.0.8.	SINAPI		COBERTURA						
19.0.1.	COMP	006	REMOÇÃO DE TELHAS CERÂMICAS, DE FORMA MANUAL, COM REARRELEVAMENTO	M2	54,00	25,28	B01.1	30,42	1.642,92
19.0.2.	SINAPI	92282	INSTALAÇÃO DE TESSOURA (INTERIA OU MERA), BEMOLADA, EM MADEIRA NÃO	UN	9,00	496,75	B01.1	597,84	5.380,55
19.0.3.	SINAPI	92567	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA PONTALETRADA DE MADEIRA NÃO	M2	131,07	24,59	B01.1	29,59	4.056,49
19.0.4.	SINAPI	94447	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, TIPO PALUSTRA, COM ATÉ 2 ÁGUAS,	M2	83,07	49,42	B01.1	58,48	4.940,75
19.0.5.	SINAPI	94221	CUMBEIRA PARA TELHA CERÂMICA EMBOCADA COM ARGAMASSA, TRACO 1:2:9	M	13,00	22,06	B01.1	28,55	345,14
19.0.6.	SINAPI	94228	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM,	M	20,80	63,03	B01.1	75,86	1.577,82
19.0.7.	SINAPI	96486	FORRO DE PVC, LISO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE	M2	61,68	56,85	B01.1	68,42	4.220,08
19.0.8.	SINAPI	96121	ACABAMENTOS PARA FORRO (RODA-FORRO EM PERFIL METÁLICO E PLÁSTICO).	M	44,90	8,19	B01.1	9,86	442,56
19.0.9.	SINAPI	96117	FORRO EM MADEIRA PINUS, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE	M2	17,22	119,38	B01.1	143,85	2.473,65
19.0.10.	COMP	005	TABEIRA DE MADEIRA DE LEI 1 - QUALIDADE 2,5 X 0,15 CM PARA BERLAL DE TELHADO	M	28,00	23,35	B01.1	23,35	607,10
19.0.11.	SINAPI	96122	ACABAMENTOS PARA FORRO (RODA-FORRO EM MADEIRA PINUS), AF. 05/2017	M	23,90	29,10	B01.1	35,02	837,02
19.1.	SINAPI		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						
19.1.0.1.	SINAPI	90447	PASSO EM ALVENARIA PARA ELÉTRICOS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A	M	20,70	5,23	B01.1	6,29	130,29
19.1.0.2.	SINAPI	90456	GUERBA EM ALVENARIA PARA INSTALAÇÃO DE CAIXA DE TOMADA (CAIXA OU 4X2).	UN	14,00	3,13	B01.1	3,77	52,74
19.1.0.3.	SINAPI	90466	CHUVEIROMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS	M	20,70	9,81	B01.1	11,81	244,39
19.1.0.4.	SINAPI	93661	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E	UN	4,00	55,76	B01.1	67,11	289,43
19.1.0.5.	SINAPI	91854	ELETRÓDUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, (PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS	M	90,00	7,47	B01.1	8,98	809,11
19.1.0.6.	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE -	UN	10,00	11,52	B01.1	13,86	138,64
19.1.0.7.	SINAPI	91939	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE -	UN	4,00	21,90	B01.1	26,36	105,43
19.1.0.8.	SINAPI	91936	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4" PVC, INSTALADA EM LUME - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	4,00	9,81	B01.1	11,81	165,29
19.1.0.9.	SINAPI	91914	CURVA 90 GRAUS PARA ELÉTRÓDUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA	UN	25,00	11,05	B01.1	13,30	179,32
19.1.0.10.	SINAPI	95736	LUBA PARA ELÉTRÓDUTO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM (3/4"), APARENTE, INSTALADA EM	UN	25,00	5,96	B01.1	7,17	132,47
19.1.0.11.	SINAPI	91826	CAPO DE COBRE FLEXÍVEL, ISOLADO, 2,3 MM, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS	M	300,00	2,60	B01.1	3,13	938,73
19.1.0.12.	SINAPI	91828	CAPO DE COBRE FLEXÍVEL, ISOLADO, 4 MM, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS	M	90,00	4,57	B01.1	5,50	495,00
19.1.0.13.	SINAPI	91996	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -	M	8,00	27,12	B01.1	32,84	261,11
19.1.0.14.	SINAPI	91992	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -	UN	4,00	34,28	B01.1	41,27	165,07

RSCON ENGENHARIA E  
 INCCORP DORA EIRELI  
 CNPJ 21.419/0001-43

Jaquens Omar França  
 Eng. CIVIL CREAFRS 097693-D

1.11.0.15.	SINAPI	91983	DIMMER ROTATIVO (1 MÓDULO), 220V/60W, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -	UN	3,00	95,28	BDI 1	114,67	344,01
1.11.0.16.	SINAPI	001	LUMINÁRIA PLAFON DE LED DE SOBREPOR - 12 W	UNIDADE	2,00	34,74	BDI 1	41,81	83,62
1.11.0.17.	COTAÇÃO	002	LUMINÁRIA PLAFON DE LED DE SOBREPOR - 24 W	UNIDADE	6,00	77,88	BDI 1	93,73	562,37
1.12.			INSTALAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS						5.890,40
1.12.0.1.	SINAPI	93358	ESCALVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M.	M3	4,25	64,32	BDI 1	77,41	328,59
1.12.0.2.	SINAPI	96995	REATERRO MANUAL APLIADO COM SOQUELE AF_10/2017	UN	4,00	39,00	BDI 1	46,94	187,75
1.12.0.3.	SINAPI	72285	CAIXA DE AREIA 40X40X40CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	6,00	82,82	BDI 1	99,67	598,04
1.12.0.4.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL	M	43,00	50,51	BDI 1	60,79	2.613,82
1.12.0.5.	SINAPI	89529	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM	M	20,00	33,21	BDI 1	39,97	799,36
1.12.0.6.	SINAPI	89554	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA	UN	10,00	31,95	BDI 1	38,45	384,52
1.12.0.7.	SINAPI	94228	LUVA SIMPLES, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO	UN	8,00	17,73	BDI 1	21,34	170,70
1.12.0.8.	SINAPI	94228	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM,	M	10,00	63,03	BDI 1	75,86	758,57
1.12.0.9.	SINAPI	94490	EXECUÇÃO DE PASSISO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO	M3	0,07	576,29	BDI 1	693,57	48,55
1.13.			SERVIÇOS FINAIS						204,82
1.13.0.1.	SINAPI	99803	LIMPEZA DE PISO CERÂMICO OU PORCELÂNATO COM PANO ÚNICO AF_04/2019	M2	108,45	1,57	BDI 1	1,89	204,82
2.			REFORMA						5.382,81
2.0.0.1.	SINAPI	97622	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM	M3	17,12	42,22	BDI 1	50,81	889,90
2.0.0.2.	SINAPI	93186	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO.	M	3,80	56,47	BDI 1	67,96	258,25
2.0.0.3.	SINAPI	93186	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE	M	3,80	55,05	BDI 1	66,25	251,76
2.0.0.4.	SINAPI	96358	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM	M2	25,00	68,90	BDI 1	82,92	2.073,03
2.0.0.5.	SINAPI	87792	EMBOCO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM	M2	4,66	28,02	BDI 1	33,72	157,14
2.0.0.6.	COMP	004	ARGAMASSA FINA CIAR - 1:3	M3	4,66	316,84	BDI 1	381,32	1.776,94
2.0.0.7.	SINAPI	84489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS	M2	134,95	12,51	BDI 1	15,09	2.031,78
2.0.0.8.	SINAPI	96689	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESURA 2,0 CM, AF_08/2020	M	3,25	96,71	BDI 1	118,80	386,09
2.0.0.9.	SINAPI	84088	PETORIL EM MARMORE BRANCO, LARGURA DE 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA	M	7,50	90,17	BDI 1	108,52	813,90
2.0.0.10.	COMP	008	REINSTALAÇÃO DE JANELA BASCULANTE	M2	4,50	137,38	BDI 1	165,34	744,02

RSCON ENGENHARIA E  
 INCORPORADORA EIRELI  
 CNPJ 21 767 419/0001-43

Jaquês Omar França  
 Eng. Civil CREMERS 097093-D